Index of Claims

Appl	ica	tior	/Cor	atrol	No.
UPP.			.,		

10/605,784

Examiner

C. R. Richard

Applicant(s)/Patent under Reexamination

STILL ET AL.

Art Unit

1712

<b>√</b>	Rejected
	Allawad

-	(Through numeral). Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ŧ	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim			لبا					J	1									'				_				ш	
The state of the	Cla	aim				(	Date	е			$\neg$	C	aim		_		٠D	ate	<del>-</del>				Ţ.	Cla	aim		
102	Final	Original	9/16/05										T														
102		1	/		$\vdash$			-	-	$\dashv$	$\dashv$	<u> </u>	51	Н	$\dashv$	+	$\dashv$	_		$\dashv$	┪	$\dashv$	-	-	101	$\vdash$	$\vdash$
3			1	_			T				T			П	$\exists$		$\dashv$	İ			T	╗					П
5     6     105     106     106     106     106     106     106     106     106     107     8     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     110     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111			1																			$\Box$			103		
6     7     56     107     108     107     108     107     108     109     100     100     100     100     100     100     110     100     110     100     110     100     110     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     110     110     110     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111			_																						104		
7     57     107     108     108     109     109     109     109     109     109     110     110     110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1111     110     1110     1111     110     1111     110     1111     110     1111     110     1111     110     1111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111			1				L				_											$\Box$			105		
S			<u>'</u>	_		_		_			_	<u> </u>		Ш	_						_	_	_				Ш
10			1	L		$\vdash$	<u> </u>	_		$\dashv$	_	<u> </u>		$\sqcup$			_	_		$\dashv$	4	4	L	_		Щ	$\vdash$
10	-						_	<u> </u>	Н	$\dashv$	_	-			_			_	$\dashv$	+	4	_	-				
11	-			<u> </u>	_		<u> </u>	┝	Н	$\dashv$	-	-		$\vdash \vdash$	-		$\dashv$			+	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	_		-	$\vdash$
12					$\vdash$	H	-	$\vdash$	-	$\dashv$		-		┝	-	-	ᆉ	-		-	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$				$\vdash$
13	$\vdash$			┝	$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash$	H	$\dashv$		-		Н		$\dashv$		-		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-		112	-	┝╌┼
14   64   114   115     15   65   115   116     16   66   1116   117     18   68   1117   118     19   70   120   121     20   70   120   121     21   72   122   123     23   73   123   123     24   74   124   125     26   76   126   126     27   77   77   127     28   79   129   129     30   80   130   130     311   81   131   131     32   82   132   132     33   83   133   133     34   84   134   134     35   86   135   135     36   87   137   137     38   88   138   138     39   90   140   141     41   91   141   141 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td><math>\vdash</math></td> <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td><math>\dashv</math></td> <td>-1</td> <td><u> </u></td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>-</td> <td></td> <td>+</td> <td>-</td> <td></td> <td><math>\dashv</math></td> <td>ᅱ</td> <td><math>\dashv</math></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td><math>\vdash</math></td>						$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$	-1	<u> </u>		$\vdash$	-		+	-		$\dashv$	ᅱ	$\dashv$	-			-	$\vdash$
15	_			<b>—</b>		-	_	-			_	-		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$				$\neg$	$\dashv$	$\dashv$					Н
16				-													_	_			7	7					Ħ
17			<del> </del>			_	Г	<del>                                     </del>								7	$\dashv$	_		$\neg$	$\dashv$	$\neg$		_			$\Box$
19													67							T		$\sqcap$					П
To   To   To   To   To   To   To   To		18	-											П						T	一				118		
21																									119		
22																											
23     -     73     123     124       25     76     125     126     126     127     127     128     128     128     129     129     129     129     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     135     136     136     136     137     137     137     138     138     138     138     139     140     140     140     141     141     142     142     142     142     142     142     142     142     142     143     144     144     145     146     146     147     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149	<u></u>		_		_	L					_			Ш									L				Ш
24   124     25   125     26   125     27   77     28   78     29   129     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   88     39   88     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   97     48   98     99   149			-				1				_						_					_	$\perp$		122		$\sqcup$
25     75     125     126     126     127     126     127     128     127     128     127     128     129     129     130     130     130     130     130     130     130     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     134     134     135     135     135     135     135     135     136     137     137     137     138     138     138     139     140     141     141     141     141     141     141     141     142     142     142     143     144     144     144     144     144     144     145     146     147     148     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149	<u> </u>		ب	_		_	_				_	<u> </u>		Ш	_						_	_	┡			_	$\vdash$
26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149			<u> </u>		_	<u> </u>		ļ	_	$\square$	_				_				$\dashv$		_	_	  -		124	<u> </u>	$\vdash \downarrow$
27     28     77     128     128     128     128     128     128     129     129     129     129     130     130     130     131     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     136     136     136     137     137     138     138     138     138     139     139     140     140     141     141     141     142     143     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145     145     145     146     146     146     146     147     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149	-		⊨	├—		_	-	-	H		_	-		$\vdash$	_	$\dashv$	-;		-		$\dashv$	-	$\vdash$				$\vdash$
28     78     128       29     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     30     31     30     31     30     31     31     31     31     31     31     31     31     31     31     31     31     31     31     31     31     31     31     32     32     33     31     32     33     33     33     33     33     34     44     33     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34     34<			┝	$\vdash$	-		-	_	-			-				-1	}			$\dashv$	$\dashv$		<u> </u>	_		$\vdash$	$\vdash$
29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   99   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149			-	├	-	$\vdash$	⊢		├	-	$\dashv$	-		-		$\dashv$		_		$\dashv$			-	_		$\vdash$	$\vdash \vdash$
30 80   31 131   32 132   33 133   34 134   35 84   36 85   37 86   38 136   39 88   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   46 96   47 98   48 99   146   47 98   48 99   148   49	<u> </u>			$\vdash$					H		$\dashv$	$\vdash$		Н	_	$\dashv$	$\dashv$	_	Н		$\dashv$		⊢			$\vdash$	$\vdash$
31 81   32 131   33 133   34 134   35 84   36 136   37 88   38 88   39 139   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   46 96   47 98   48 99   49 148   49 148   49 149			H		<u> </u>				H		$\neg$	-		$\vdash$	-	-	_		$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$				$\vdash$
32 82   33 133   34 134   35 85   36 86   37 87   38 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 95   46 96   47 98   48 99   49 148   49 149					$\vdash$	$\vdash$	H		H	H	$\dashv$			H	一	$\dashv$	$\dashv$		Н		$\dashv$	ᅥ	F	_			$\vdash$
33 83   34 134   35 85   36 86   37 87   38 136   39 88   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   46 96   47 98   48 99   49 148   49 149	1										$\neg$					$\neg$	一					$\dashv$		_			
34 134   35 135   36 86   37 136   38 87   39 138   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   46 96   47 98   48 99   49 148   49 149														П								$\neg$					$\Box$
36   37   86   136     37   88   137     38   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149		34											84												134		
37   87   137     38   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149		35					$\Box$				$\Box$						·					$\Box$			135		П
38 88   39 139   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149					L	_		_		Ш	_			Ш		Ш							L			igsqcut	Ц
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	<u> </u>		$\perp$	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_			_	<u> </u>		Ш	_		$\perp$	_			_	_	  -				$\sqcup$
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш	_			$\sqcup$		Ш				$\sqcup$	_	Ц	$\perp$				$\sqcup$
41 91 141   42 92 142   43 93 143   44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149			<u> </u>	<del> </del>	⊢	<b> </b>	_	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_	_		$\vdash$	_	$\vdash$					_	$\dashv$	$\vdash$			$\vdash$	Н
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149	-		┢	$\vdash$	⊢	-	-	$\vdash$	├-	Н	$\dashv$	-	90	$\vdash$	-	$\vdash\vdash$			$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$				
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149	-	41	├-	-	├-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$			$\vdash$	-	$\vdash$			H	$\vdash$	-	$\dashv$	-		141	-	$\vdash$
44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149	-		一	-	$\vdash$	┢╾	┢	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	-		$\vdash$	-	$\vdash$	$\overline{\cdot}$	_	$\vdash$	$\vdash \vdash$	ᅱ	$\dashv$	-			$\vdash$	$\vdash$
45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149	$\vdash$	44	$\vdash$	-	t	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\dashv$	$\vdash$	94	Н		H	$\dashv$		Н	$\vdash$	-	$\dashv$	H	_	144	H	H
46 96   47 97   48 98   49 148	-		H		$\vdash$	$\vdash$	╁	<del>                                     </del>	T	Н	$\dashv$	-		Н		$\vdash \vdash$	.	_	$\vdash$	$\dashv$	-	$\dashv$	<u> </u>			$\vdash$	H
47		46		T	T	H	T	Т	Т	Н	$\neg$			П		H	-			$\vdash$		$\dashv$	-	_		$\vdash$	H
48		47	T	Г	1	Т	1	t –	<del>                                     </del>	Н	$\neg$			П		$\sqcap$		_		$\Box$	$\neg$	$\dashv$				T	$\sqcap$
49 99 149		48											98					_						_	148		
50 100 150		49											99												149		
		50	$\Box$	匚		匚		$oxed{oxed}$					100	$\Box$			•								150		$\Box$

Claim   Date			
101 102 103			
101 102 103			
101 102 103		_	
103		-	
103			$\vdash$
103			Н
103		Н	Н
	<del>                                     </del>		Н
104	⊢	-	
105	<u> </u>	_	
106	<b>├</b>	<u> </u>	
107	<u> </u>		Щ
108	<u> </u>		
109	_		Ш
110	<u> </u>	<u> </u>	
111			
112 113		L.	
113			
115			
115 116	Π	Γ	
117			П
118	$\vdash$		Н
119	<del>                                     </del>	_	$\vdash$
120	$\vdash$	$\vdash$	Н
120 121 122	╁╌	$\vdash$	Н
121	H		H
122	├—	_	-
123 124 125	├		$\vdash$
124	1	-	Н
125	ـــــ	<u> </u>	Ш
126	1	L.	
127	<u> </u>	L_	
128			
129			
130			
131			
132			
133	П	Г	
134		П	Π
135	T	İ	
136	T	Г	П
137	$\vdash$	t	
137 138	$\vdash$	<del>                                     </del>	Т
139	+-	$\vdash$	
140	╁	╁	H
141	+	1	$\vdash$
142	+	1	┢┈
	╁	-	$\vdash$
143	1	┞	L-
144	↓_	ــــ	L
145	1	<u> </u>	<u> </u>
146	$\perp$	$oxed{oxed}$	<u>_</u>
147	上	$oxed{oxed}$	
148		L	
149			$\Box$
150	Γ		